Index of Claims



Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/064,462	KUNG ET AL.
Examiner	Art Unit

∜	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

	N	Non-Elected
I	ı	Interference

Terri L. Smith

A	Appeal
o	Objected

3729

		L										
Cla	im	Date										
Cla		\vdash			_	Jak	_					
-	Original	6										
Final	rigina	/33										
11	ō	=										
		J				_		_				
	2	1		Н		_						
	1 2 3 4 5	Ť	_						_	\vdash		
	4	Ì	-	Н						Н		
	5	1		Н		_	-		_			
	6	Ì		\vdash						Н		
	7	V								П		
	7 8 9	1				_						
	9	1										
	10	1				_	_					
	10 11	1										
	12											
	13	V	·									
	14	T										
	15											
	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27											
	17											
	18											
	19											
	20											
	21											
	22	_										
	23		_	_								
	24	_	_					$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		Щ		
	25	L						L_	_			
	26		ļ			_				Щ		
	27	<u> </u>	_					_		\vdash		
	28	<u> </u>	<u> </u>				_			Ш		
	28 29 30	-	<u> </u>		_		_			-		
	30	_	<u> </u>	\vdash	_	-	_			-		
	31	-	-	_	-	ļ	_	⊢	_			
	32	⊢	⊢	-	⊢	\vdash	Ŀ					
	33 34	-		<u> </u>			\vdash	_	<u> </u>			
	35	-	┢	-	-	\vdash	\vdash	-	-	-		
	36	⊢		H	┝		-		\vdash			
	36 37	 	H	H		┝	┝	┝				
	38	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		
	39	 	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash		\vdash		
	40	\vdash		-	\vdash	\vdash	一			\vdash		
\vdash	41	\vdash	 		\vdash	-	-	\vdash	\vdash			
	42		\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash				
-	43	1	H		 	\vdash	\vdash	 	-	\vdash		
	44	\vdash	 	\vdash	\vdash		<u> </u>	I^-	\vdash	1		
	45	Τ.	 			Т	 		厂			
<u> </u>	46	†	H	<u> </u>				Т	<u> </u>	П		
	47	 	\vdash	Т								
	48	l	Н	 	T	Г	\vdash	†	 	Г		
	49	t				Г	\vdash	一	┪	_		
 	50	t	Н	t	\vdash	 	_	\vdash	\vdash	1		

E E	CI	Claim		Date									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99													
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51											
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52											
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53											
56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	54				_	Ŀ						
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	55	_			_							
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55	\vdash		-	_		-					
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	58			\vdash								
60 61 62 63 64 65 65 66 66 67 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	\vdash	59	-			\vdash			-	-	-		
61 62 63 63 64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 78 79 88 89 90 90 91 91 92 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			-					_					
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 69 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 97 98 99						Г							
64 65 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 76 77 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 85 86 87 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		62											
65 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 78 79 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	-	63											
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 69 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64											
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65_	_			<u> </u>	L_						
68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 76 77 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>	66		_	<u> </u>	<u> </u>	_			ļ			
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>			<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_				
70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			H	 	 	-	⊢			-			
71	-	70	┝			-	-	_	_	_	_		
72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		71	⊢	├─		-	┢	_					
74		72	\vdash	-									
74		73	<u> </u>	\vdash			\vdash						
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		74	_				\vdash						
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 77 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		75											
78 79 80 81 82 83 84 85 86 77 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		76							_		lacksquare		
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	L	77	_	L_			_			_	_		
80 81 82 83 84 85 86 7 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
81 82 83 84 85 86 86 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	-		-	⊢		 	-	<u> </u>		├	-		
82 83 84 85 86 7 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			⊢	-	-	-	_	-	_		H		
83 84 85 86 7 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	·		-	-		├─	\vdash	-					
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	·	83	├			\vdash		\vdash	\vdash	 	-		
85 86 87 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99			_	\vdash	_	-	\vdash	 	 	T			
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85				Τ	_	Г	Г	Γ			
98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9		86											
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	,	87											
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88							<u> </u>	<u> </u>			
91 92 93 94 95 96 97 98 99			_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		
92 93 94 95 96 97 98 99		90	ļ		┞	_	ļ	_	-	<u> </u>			
93 94 95 96 97 98 99			-	-	├-	\vdash	-	 	\vdash	١.	\vdash		
94 95 96 97 98 99	-	92	\vdash	\vdash	├—	-	-	-	-	 	-		
95 96 97 98 99 99	-		\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	-		
96 97 98 99			\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	_		
97 98 99		96	\vdash	-		-	\vdash		Т	Г			
98 99				\vdash	 	Т		T	T	Π			
99													
1 1100		99						匚					
		100	L,		L	<u> </u>	Ĺ	L.		L_	<u> </u>		

	· ·											
CI	aim	Date										
Final	Original											
	101											
	101 102											
	103											
	104 105									Щ		
	105	_										
	106 107	\vdash		_						\dashv		
	107									\dashv		
	109	\vdash								$\neg \neg$		
	110									\neg		
	111											
	112 113											
	113									Ш		
	114 115		_	_								
	115							-		\vdash		
	116	\vdash	-			-			⊢	-		
	117 118		_						\vdash			
	119	\vdash	-	-	-		_	-	┢	\vdash		
	120											
<u> </u>	120 121											
	122 123											
	123						L		<u></u>	Щ		
	124				_		ļ	L				
	125		_	H	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Н		
	124 125 126 127 128 129	⊢	_	┝	┝	-			\vdash	H		
	128		H		\vdash		\vdash	\vdash	-	H		
	129	-		\vdash	\vdash		_	 	\vdash	\vdash		
	130		Г						\vdash	П		
	130 131											
	132			<u> </u>			$ldsymbol{oxed}$			Ш		
	133 134		L	_			<u> </u>		_	Ш		
	134		_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			
<u> </u>	135 136	_	\vdash	⊢	-	-	-	<u> </u>	-	Н		
 	137	\vdash	-	\vdash	 	 	-			Н		
<u> </u>	138	\vdash		\vdash	┢╌		\vdash	_	\vdash			
	138 139		<u> </u>						\vdash	М		
	140											
	141											
	142	<u>L</u> .	ļ				_	_	_	Ш		
	143	<u> </u>	_		_	_	_	_	L	Ш		
	144	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	_	-	-	-		
	145 146	├	-	-	-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash		
-	147	 	⊢	╁	-	-	┢	\vdash		\vdash		
	148	t	┢	\vdash	\vdash		+-	-		\vdash		
	149	\vdash	T	T	\vdash	\vdash	T	Т	Т			
	150					L						